			•		•													<i>p</i>	Oyate																			
		١.	O	uim	J.		•		Uat	8_		• •		• •		10	alm	1			•	Vat	ė	V	_	•	1	_ [Olal	œſ.		_	_ _ _	.9	ate	_		
•	•			18	Γ	T.	Τ.	T						•			8						\neg		7	\neg		.		E	-	1	1	Ή :	1	T.	1	+
		i	E	PEULINO!	ı	1	ľ	1	ا. ا		•					F	Ortginal	ŀ		1		- 1	- 1	- 1	- 1	- -	-	- 1	E		1		1	 -			ŀ	1 .
•			Œ	δ	١.			1		- 1						E	ि	1 1	i			-1		. 1				•			\perp	1	\perp	L] .	1		1
				(1)_	= :::						==					61										7	[oi _			1					
		Ţ	\neg	2		,		М	- 1	7	7	7	7	\neg			5 2		\dashv	\neg	-1	7	7	7	7	7	7		10	02	1			Γ	1	1	1-	 -
		1	\neg	3					- -	-1	7	7	7	\dashv			53			-1		+	+	+	-1-	-1-	7	ŀ	10	XI	7	T	1		1	 	 	-
		ŀ	7	4		\dashv	∸┨			-1		-		\dashv		-			-	-		+	+		+	-{-	\dashv	ŀ	. 10		+-	1-	1-	 	┼─	┤—	 —	-
	•	ŀ	-	5	-	\dashv	{	\dashv			-1	\dashv	-	\dashv			54			-	+		+	+	╁	- -	\dashv	H	10		+-	+-	1	-	-			_
		ŀ	+		-1	-1		_		-1-				-			65	4	_ -			4	┵	+-	-	- -	-	-	10	_	╁╌	 -	╁┈				 	
		-	_	6	4	-4.	4	4		4		_[_		_			56		1:	_	4-	4	4	1	1-	4	-	-	10		╁	 						_
		1		7		_ _	1		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_ _	1	1_	_			57	⅃.					1	4_	1	J	1	-			 	 	1-1					
٠.		L		비	4		1	1	_		1	┸			L		58		\perp	_[_	1_	\perp	_	1	1_		1	L	100			 					I	
1		L		9		\perp		1		1	\perp		1_	_	. [\neg	59	\top	\top	Τ.	1	Ŀ	Ŀ		1_	1_		L	100						\Box	_ 1		
		L		Ø	\perp		T	7	\top	T	1	Т	T	7	Г	70	10	7	7	7	7	Γ	1	1	П	1		Ŀ	110		Ш			╝		\neg	7	7
		Γ.	1	M	T	7	7	7	7	7	7	7	7	7	T.		त्रो	7	7	7	1	1	1.	7	1	1	1	Γ	111					T		\exists	\neg	-
			14	21	7	7	7	1	7:	1-	7-	7-	1	٦.	-	- 6	2		1-	۲.	1-	1=	1-	1	1			Г	112			\neg	\neg	\exists	7	7	7	-
		_	11		7	7-	1-	1-	1-	1-	1	1	 -	1	F	16		-	1-	 -	十	1-	1-	1	1	1		1	113			\dashv	7	7	7	\dashv	+	+
	il	-	11		+ -	-	+-	1-	1-	1-	1-	╁╴	 	1	1	6		-	1-	+-	1-	1-	1-		~-	-		1-	114		7	7	十	+	+	+	+	-
	H	:-	讨		4-	-	-	4-	1-	 -	1-	1-	 	1	-				 -		1-	1		1				1	155	-	\dashv	\dashv	\dashv	+		+	+	+
	ŀ				╁	┨—	-	┦	 	 -	 	 	<u> </u>	1	-	6		 _	 	 -	1-		۱ ۰		-	-		 	116	-	+	+	\dashv	+	+	4	+	
	H		16	 -	 	4_	1_	1_		<u> _</u>	 _	_	_	١.	1_	6		1_	!	ļ.	1	-	-		_	\square		-	117	4		-		+	4-	4	-1-	- -
•	. J.	_	11	_	4_	! _	1.	 _	1	_	<u> _</u>	Н		1	1_	67		1_	١	_	Ш	Ш	_	Ш	4	_	٠.,	_		4			-	- -	- -	4	4-	
	L	Ù	10	_	Ŀ	_	_	<u>l</u> .	Ŀ						L	66								\Box	\sqcup	_			118	-	-4-	4.	- -	4_	- -	4	┵_	1
	L		19		Ŀ	l.,		ŀ	1 1			·			1	69		Ι.									ı		119	_ _	_ _				1	Ŀ		
•	Г	1	20		$\overline{\cdot}$	Γ						\neg	\neg		Γ	70	1.				\neg	7	\neg	\neg		7			120	-	-	. [1	1	1-	1	T	7-
	1		ध	-	-	-				-	\dashv	-1	ᅱ		 -	71	1-	1-	-		7	7	\neg	7	4	-	•	7	120	7	7	7	7	7	7	7"	7	†
•	1	٦	ब्ध	\neg		-	\vdash	-	-	-	ᅱ	\dashv	ᅱ		-	72	-		\dashv	-	7	7	\dashv	-	7	\dashv	ŀ		22	7	7	7-	7-	7	7	٦.	.†-	1-
	1		酮	٦	-		+		-+		\dashv	+	\dashv		├	78	-	\vdash	-	-	┰		-	1	+	\dashv	ŀ		23	7		7-	7-	1-	1	1	1-	+-
•	-	-	國	\dashv		-	듸	-1		-		Ⅎ	\dashv	٠.	-	74	-				+	-{-	4	#	_	\dashv	ŀ		24	╅	+	1-	1.	1-	1-	†-	1-	+-
	-	+	31		\dashv	-4		{		4	-1		-		_		-	\dashv		-1	-		٠4.			\dashv	ŀ		25		- -	ነ-	╅┵	1-	1-	╁╌	╁	┼
	-	-1	刺	4			#	-		4	4	4	4			76	_	4	4	4		4	4	- -			ŀ				-	┨╴	+-	┼─	1-	╁╌		<u>}</u> —
•	-	4	1	4	-4		4	_	-	4.	4	4-	_		_	76	_	4	4	-4	<u>-</u> ¦-	-1-		- -	- -		ŀ		26	╬	-	1-	┤∸	╂	1-	1-	 	
	 	ŀ	7	4	4	4	⅃.	1	-1-	_ _	4	4-	4	• 1		77		_ .	⅃.	4.		- -	4.	- -	- -	┨╶	1		27	┵	- -	 =	-1	┼—	╂	╂—	╂┷	
	<u> </u>]2	刺	≟.	_ :			1		1		_1_	╛	· [78				_ _	┧_	1	_ _	_ _	4_	┨.	Ŀ		28	- -	-	4—		 -	┼—	 	╁∸	
	L	2	윈_	1			\perp		_1_	Ŀ		Ŀ	J			78	\perp				Ŀ	1_	1	1_	1_	1	L		29	1	-	1_	 	 		 		-
	Ŀ	3	<u> </u>	_1_			- [T	$\exists \vdash$	7	7	7	7		7	80	\exists		Т	$\cdot \mathbb{L}$	1	\perp	1_	خاـ	L	J			<u> </u>	1:	1_	1_	4_	<u> </u>	↓	 _	1	
		8		T	1	.]	7	7	7	T	7	7	7		7	81	\neg	7	\top	7	7	1				J ·	L	11		1_	1:	_	1_	乚	1_	_		
		8	٤١:	. T	7	7	7	7	7	7	7	7	7	T	7	82	\neg	7	7	7	7	7	T	T	7	1		Į(Ş	32	1_			1_	_	L	_		
		8	1	7-	7	7	7	1	7-	1-	1	1-	7	-		33	7	7	7-	7	7-	7-	7	7	1	7		18	13	1		<u> </u>	<u></u>		_		_	
				7-	7-	- -	1-	-	-	1-	-	1-	1	ŀ			1		7	1	1-	1.	1	1	1	7		18	34	1	1			. 7				
	-	3 a 8 8 8 40	<u></u>	1-	1-	+-	 -	1-	ऻ∹	4-	1-	1-	┨.	. -	4	35 36		-	+	1-	1-	1-	1-	1-	1	1		18	\$	1		I -						
	-	8	1	·/-	 -		1-	- -	4-	1-	-	1-	١ ٔ	H	٦;	~		- -	1-	1-	† ≓	1-	1-	1-	-	1 ·	-	13	d	1-	1	 						لننا
ı		늶	-	-	- -	- -	-	1-	 -	1-	4-	 -	4	-	4;	#	- -	- -	-	-	 -	1-	╁÷	1-		1	1	13		1-	1-	<u> </u>				$ \neg $		
ł		갦	-	4-	┵	- -	-	4-	-	 _	4_	-	4	٠ -		7	- -	- -	4-	-	 	 	1-	 	-	d	1	13		1-			1-1					
_ j	4	H	=	4-	4_	- -	- -	4_	4_	1_	4_	1_		٦_		8	-1-	4-	4-	- -	 	۲ –	 	+		1	1-			-		-	H	\exists		1	\sqcap	
١:	4	98	4	1_	1_	1	J٠	1_	1_		乜	Ŀ	-4	ᆑ_	_	9.		1_	1.	1_	1_	 _	1_	1-1	_	1		(8		۱.,		-		٦.		\dashv	-	
L				-	1_	1]	1		1	1.7	}^/	1	1	8	0].	1	1	_		Ŀ		Ė	1:	_	14	9			_	_	\dashv				
Γ	T	41	1	1	1	7	1-	7	1	1	7	1	1		9	राः		7	7	7	1	Γ	Γ				1	14	1 : 1				Ш					_
r	7	(2 (8	1	1-	1-	1-	1	1	1-	-	 -	1-	1	-	10		 -	7-	1-	1-	1-	1-	1-	17		1		14:	4					╝				-4.
	1	(9	-	<u> </u>	 	1-	 	 -	1—	-	1-			}-	8			-	1-	1-	1		1-	H	_		1	14			\neg		\sqcap				\perp	_
+		44		١	 -			 	H		1-		l	1-			-1-		1-	1-	1-	-	-	┨═┦	-	1	1-	144	-		-	7		\neg	\neg	7		
-				<u> </u>	 	ļ,-	 				[1	8		1-	1	1				-	H				145					-+	-	-	7	7	
1-		(5	<u> </u>	_	_	11	_	<u> </u>	Ш	1	\square		١. ١	1_	8		4_	4-	-	1_			_	H			 	4	4					-+	-+	-	7	\neg
1		(6)						· .		: •			٠.	L	8		1_	1_	1_	1_	_			$ \bot $				146		_	∸╂					一十		\neg
1_		7	_				-	`					-	1.	82	7			Ľ								L	147		_	_4	_	4	4	-4			\dashv
]4	8	\neg				\Box			J		\dashv		1	98		1.	1		1				\neg	\neg			148			_1.			_ -	- 님.			\dashv
	14	8	\dashv		7		\dashv	-		7	\dashv	-4		1	98		i		بز	-		\neg	1	7	\neg			149		T	_1		_ _	_ _	1	-	}-	
	5		\dashv	\dashv	\dashv	-	-		\dashv		-1	{		1-	tion		1-	-		Н	\dashv	\dashv	一	1	7	.		150				\perp	\perp		\perp		_L	
-		- 1 .				1	1							<u> </u>	11.0	-	1-4-	الم	ب	ب						•												

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheethere TAVAILABLE COPY